WS-Super-Metallic-Lack K 3704

WS-Super-Metallic-Lack K 3704 ist ein schnelltrocknender, kratzfester und ergiebiger Metallic-Kunstharzlack, auf Alkydharzbasis, der bestens geeignet ist für wetterfeste, dauerhafte und glänzende Lackierungen. Er wird verwendet für Überholung und Neubeschichtung von Produktionsmaschinen, Transportgestellen, Krananlagen, Containern und Stahlkonstruktionen etc. innen und außen. Geeignete Untergründe sind Eisen und Stahl, auch Holzflächen können damit lackiert werden. Um einen effektiven Korrosionsschutz zu erzielen, muss eine Trockenfilmschichtstärke von mindestens 40mµ mit einer geeigneten Grundierung erreicht werden.

- Lösemittelhaltig
- Glänzend
- Temperaturbeständig bis ca. 130° C
- Gut deckend
- Alkydharzlacjk
- Witterungsbeständig
- Vorwiegend außen
- Farbtöne: RAL 9006 & 9007



Applikation:

Die Verarbeitung kann durch Streichen, Rollen, konventionelles oder airless Spritzen erfolgen. Alle elektrostatischen Verfahren sind anwendbar. Vor Gebrauch gut aufrühren.

- Streichen: max. 5 % WS- Kunstharzverdünnung KV 657 Empfohlene Pinselsorte: helle Chinaborste
- Rollen: max. 5 % WS- Kunstharzverdünnung KV 657 Empfohlene Walzenart: kurz Velour oder Moltopren
- Luftspritzen: ca. 5 15 % WS- Kunstharzverdünnung KV 657
 Empfohlene Düsengröße 1,5 1,8 mm, Spritzdruck ca. 2,0 4,0 bar
- Airless: ca. 5 15 % WS- Kunstharzverdünnung KV 657 Düse 0,33 – 0,38mm / Druck ca. 150 bar

Untergrund-Vorbehandlung:

Eisen- und Stahloberflächen müssen sauber, fettfrei und trocken (Kondensfeuchte) sein. Auch Rost, Zunder oder Walzhaut müssen entfernt werden. Bei Altanstrichen ist die Haftung und Verträglichkeit zu überprüfen. Gegebenenfalls den Untergrund anschleifen.

Verdünnung:

WS- Kunstharzverdünnung KV 657 zur normalen Trocknung (auch zum Reinigen der Arbeitsgeräte). WS-Schnellhärter-Verdünnung zur schnelleren Trocknung

Ergiebigkeit:

180 g/m² pro Anstrich bei 50mµ Trockenfilmschichtdicke.

Verarbeitungs bedingungen:

Mindestens +10 °C und bei 70-80% relativer Luftfeuchtigkeit

Tel.: +49(0)6188/9575-0 Fax: +49(0)6188/9575-30 E-Mail: info@ws-lackchemie.de Web: www.ws-lackchemie.de



HypoVereinsbank Aschaffenburg AG BIC: HYVEDEMM407 IBAN: DE72 79t52 0070 0302 3176 74







Liefergebinde: 2,5 I Dose, 5 I Eimer, 11 kg Eimer, 30 kg Hobbock Trockenzeit: Staubtrocken: ca. 15 Minuten Grifffest: ca. 6 - 8 Stunden Durchgetrocknet: 24 Stunden Überlackierbar: ca. 6 Stunden Endhärte wird nach ca. 7 Tagen erreicht Ofentrocknung: ca. 30 Minuten bei 80° C Lagerstabilität: 24 Monate in kühlen, trockenen Räumen Viskosität: Thixotrop, streichfähig **Besondere** Das Aufbringen zu hoher Schichtdicken verlängert die Trockenzeit z.T. erheblich. Je nach Hinweise: verwendeten Farbton kann die Lieferviskosität niedriger ausfallen bzw. schwanken, die Verdünnungszugabe muss daher entsprechend angepasst werden. Farbton vor Verarbeitung prüfen. Nur für den gewerblichen Gebrauch! Info:

Stand: Juni 2018

Die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung sind zu beachten. Gefahrstoffverordnung: kennzeichnungspflichtig. Für den Umgang mit dem Produkt und dessen stoffspezifische Daten fordern Sie bitte das EG-Sicherheitsdatenblatt an.

Aerosol-Technik Am Sportplatz 5 63791 Karlstein Tel.: +49(0)6188/9575-0 Fax: +49(0)6188/9575-30 E-Mail: info@ws-lackchemie.de Web: www.ws-lackchemie.de







